

# ModelModel pembelajaran blended learning interaktif Mata Kuliah Organisasi dan Manajemen Pendidikan Teknologi dan Kejuruan Program Studi S2 PTK

Oleh: Herminarto, Sofyan

ABSTRAK

## Model pembelajaran *blended learning* interaktif Mata Kuliah Organisasi dan Manajemen Pendidikan Teknologi dan Kejuruan Program Studi S2 PTK

ABSTRAK

Oleh: Herminarto Sofyan

Email: hermin@uny.ac.id

Model pembelajaran *blended learning* interaktif ini dikembangkan untuk mata Kuliah Organisasi dan Manajemen Pendidikan Teknologi dan Kejuruan sebagai mata kuliah wajib bagi mahasiswa program S2 PTK dengan nomor kode mata kuliah PTK 8202. Tujuan penelitian ini adalah: (1) Mengembangkan produk model *blended learning* (BL) interaktif untuk mata kuliah Organisasi dan Manajemen PTK pada Program Studi PTK jenjang S2 Program Pascasarjana UNY, (2) melaksanakan perkuliahan mata kuliah Organisasi dan Manajemen PTK dengan model *blended learning* (BL); (3) meningkatkan kualitas pembelajaran Organisasi dan Manajemen PTK melalui implementasi model pembelajaran *blended learning* (BL); (4) menghasilkan model *blended learning* (BL) yang siap untuk dipublikasikan melalui jurnal Nasional maupun Jurnal Internasional.

Pembelajaran *blended learning* ini telah diuji cobakan pada pelaksanaan kuliah Organisasi dan Managejen PTK S2 pada semester ganjil 2018/2019, peserta kuliah 16 orang. Data penelitian dikumpulkan menggunakan angket dan pedoman wawancara.

Hasil peneltian menunjukkan bahwa Mata kuliah organisasi dan manajemen pendidikan teknologi kejuruan atau pendidikan teknik vokasional merupakan mata kuliah wajib tempuh pada jenjang S2 dan prerequised bagi mahasiswa S3 yang belum pernah menempuh mata kuliah tersebut di S2. Hasil uji coba menunjukkan bahwa pembelajaran melalui jaringan online dan tatap muka (*blended learning*) mahasiswa dapat mengakses materi setiap saat diperlukan. Materi kuliah telah dikemas dan tersaji yang dapat diakses melalui besmart, materi kuliah meliputi bahan kajian, materi presentasi, topik-topik untuk diskusi, topik makalah, review jurnal, dan daftar sumber bacaan/literatur. Pembelajaran melalui besmart dapat diakses setiap saat melalui smart phone, mudah digunakan dan aman.

Kata Kunci: *Blended, Learning PTK*